

Oprawy ledowe AMA e865

do stref 1, 2, 21, 22 zagrożenia wybuchem

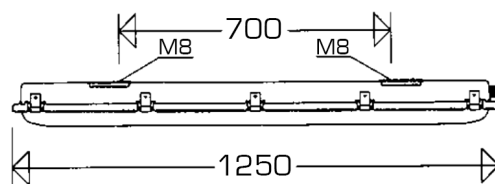


Dane techniczne:

Zastosowanie	Strefa 1, 2, 21, 22				
Oznaczenie wg 94/9/EC:					
strefy gazowe	II 2 G Ex eb mb op is q IIC T4 Gb				
strefy pyłowe	II 2 D Ex tb op is IIIC T80°C Db				
Typ	AMA e865F 12L42	AMA e865F 12L60	AMA e865 12L42	AMA e865 12L60	AMA e865 12L85
Strumień oprawy [lm]	4520	5920	4770	6290	9260
Moc pobierania [W]	34	47	34	47	65
Sprawność [lm/W]	133	126	140	134	142
Zamiennik T8	2 x 36W	2 x 58W	2 x 36W	2 x 58W	>2 x 58W
Wykonanie z wysokim strumieniem świetlnym	AMA e865F 12L85				
Strumień oprawy [lm]	8810				
Moc pobierania [W]	65				
Sprawność [lm/W]	136				
Zamiennik T8	>2 x 58W				
Napięcie znamionowe					
	AC	220 - 240 V AC, 176-275V DC			
Częstotliwość [Hz]	50-60				
Stopień ochrony wg EN 60529	IP 66				
Typ źródła światła	moduły LED				
wartość wskaźnika oddawania barw CRI	>80				
Żywotność oprawy przy max. temperaturze otoczenia	L _{70B₁₀} >100 000h L _{80B₃₀} >100 000h L _{90B₅₀} >50 000 h				
Temperatura barwowa	6500K				
Materiał obudowy	poliester wzmocniony włóknem szklanym GRP				
Materiał klosza	poliwęglan wtryskowy, matowy (F) lub przezroczysty				
Odbłyśnik	aluminowy z modułami LED (wymienialny)				
Zamknięcie	zaczepy za stali nierdzewnej [KE] - dwa jako klipsy [KES], odpinane wyłącznie za pomocą śrubokrętu				
Zaciski przyłączeniowe	3 x 4mm ²				
Dławiki	3 x otwór M25 x 1.5 (2 x dławik M25x1.5, 1 x zaślepka dławika i 1 x zaślepka otworu)				
Dopuszczalna temperatura otoczenia					
AMA e865F 12L42 AMA e865F 12L60 AMA e865 12L42 AMA e865 12L60	-30°C do +55°C				
AMA e865F 12L85 AMA e865 12L85	-30°C do +50°C				
Opcje na zapytanie	wykonanie do temperatur od -30°C do +70°C				



Wymiary: [mm]



Typ	waga [kg]	Klosz matowy	Klosz przezroczysty
AMA e865F 12L42	6,1	x	
AMA e865F 12L60	6,1	x	
AMA e865 12L42	6,1		x
AMA e865 12L60	6,1		x
AMA e865 12L85	6,4		x
AMA e865F 12L85	6,4	x	

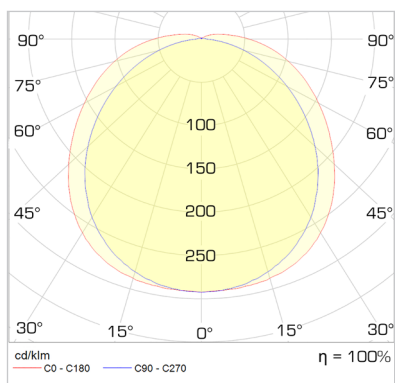
Oprawy ledowe AMA e865

do stref 1, 2, 21, 22 zagrożenia wybuchem

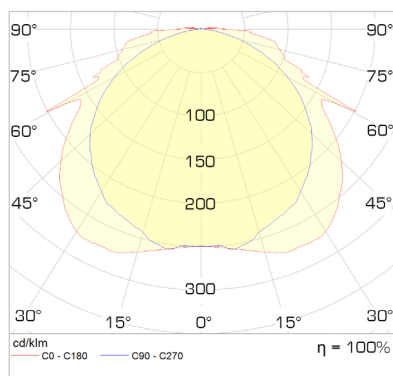


Krzywe światłości:

Klosz matowy



Klosz przezroczysty



Elementy montażowe:



Uchwyt oczkowy
H8V P



Uchwyt sufitowy
15A P



Obejma do rury
RO84...A P



Uchwyt ścienny
W26/45 P

Dane do zamówienia:

Indeks	Oznaczenie	Moc pobierana [W]	Strumień świetlny [lm]	Zamiennie dla:
AMA101020036	AMA e865F 12L42	34	4520	2 x 36W
AMA101020037	AMA e865F 12L60	47	5920	2 x 58W
AMA101020038	AMA e865F 12L85	65	8810	>2 x 58W
AMA101020039	AMA e865 12L42	34	4770	2 x 36W
AMA101020040	AMA e865 12L60	47	6290	2 x 58W
AMA101020041	AMA e865 12L85	65	9260	>2 x 58W

Elementy montażowe:

Indeks	Typ	
AMA101020277	HK 865 P	2 x uchwyt do montażu na różnych odległościach
AMA101020076	H8V P	2 x uchwyt oczkowy, stal nierdzewna
AMA101020077	15A P	2 x uchwyt sufitowy, stal ocynkowana
AMA101020078	15AV P	2 x uchwyt sufitowy, stal nierdzewna
AMA101020080	RO84 112 A P	2 x obejma do rury 1 1/2", stal nierdzewna
AMA101020081	RO84 2 A P	2 x obejma do rury 2", stal nierdzewna
AMA101020082	W 26 P	2 x uchwyt ścienny
AMA101020083	W 26/30 P	2 x uchwyt ścienny 30°
AMA101020084	W 26/45 P	2 x uchwyt ścienny 45°